



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उपखण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं० 535] नई दिल्ली, बुधवार, दिसम्बर 15, 1976/अग्रहायण 24, 1898

No. 535] NEW DELHI, WEDNESDAY, DECEMBER 15, 1976/AGRAHAYANA 24, 1898

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या दी जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में रखा जा सके ।

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

MINISTRY OF COMMERCE

ORDER

IMPORT TRADE CONTROL

New Delhi, the 15th December 1976

OPEN GENERAL LICENCE NO. C-V

S.O. 797(E).—In exercise of the powers conferred by Section 3 of the Imports & Exports (Control) Act, 1947 (18 of 1947), as amended, the Central Government hereby gives general permission for import of drugs of the description specified in the annexure to this Order, until further notice, subject to the following conditions:—

- (i) The importer is an actual user, duly registered with the DGTD or State Drugs Control Authorities or other sponsoring authorities concerned, as the case may be, and holds a licence under the Drugs and Cosmetics Act, 1940, requiring the goods, in question, for use in his own industry;
- (ii) The importer shall produce to the customs authorities at the time of clearance, a declaration giving the particulars of registration as an industrial unit with the concerned authorities and affirming that the such registration has not been cancelled or withdrawn or otherwise made inoperative;

- (iii) Drugs only in bulk unprocessed form and conforming to the specifications laid down in the Drugs and Cosmetics Act, 1940, and the rules made thereunder will be allowed for import;
- (iv) No preparations of any one or more of the drugs will be allowed for import;
- (v) Re-packers and re-bottlers of drugs in small containers are not eligible to import drugs under this licence. However, ampouling or vialing of sterile drugs in powder or liquid form will not constitute re-packing or re-bottling. As such, import of drugs mentioned in the Annexure to this I.T.C. Order will not be permitted for the purpose of re-packing and re-bottling.
- (vi) In the case of import of:
 - (a) Dihydro-hydroxy codeinon and its salts.
 - (b) Pethidine Hydrochloride;
 import will be permitted only against certificates issued by Narcotics Commissioner.

2. This licence is issued without prejudice to the application of any goods, of any other prohibition or regulation affecting the import, that may be in force, at the time when such goods are imported.

ANNEXURE

1. Acenocoumarol.
2. Acetylcholine.
3. Acridines excluding preparations thereof and also excluding Proflavine, 5-amino-acridine and preparations thereof.
4. Actinomycin-D and its injection.
5. Active principles of Ammi-visnaga, natural or synthetic.
6. Adenosine.
7. Adrenaline.
8. Allopurinol.
9. Alphachymotrypsin and its injection.
10. Aminopterin Sodium and its injection.
11. Aminocaproic acid and its injection.
12. Aminophylline.
13. Amiphenazole and its injection.
14. Amitriptyline hydrochloride.
15. Amphotericin-B and its injection.
16. Amyl Nitrite.
17. Antazoline and its salts.
18. Apomorphine hydrochloride.
19. Aprotinin and its injections.
20. Atrophine and its salts.
21. Bacitracin.
22. Bemegride and its injections.
23. Bretylium Tosylate and its injection.
24. Benzhexol hydrochloride.
25. Bleomycin injections.
26. Busulphan and its tablets.
27. Calcium disodium Edetate and its injection.
28. Carbachol.
29. Carbamazepine.
30. Carbenicillin sodium and its injections.
31. Carbizazole.
32. Cephaloridine and its preparations.
33. Cetrime.
34. Chlorambucil and its tablets.
35. Chlorhexidine and its salts.
36. Chloroform for anaesthetic purposes.
37. Chlorpromazine Hydrochloride.
38. Chlorothiazide.
39. Chlorxylenol.
40. Chorionic Gonadotrophin and ampoules thereof.
41. Chrysarobin and Dithranol.
42. Chlorthalidone.
43. Cinchocaine and Cinchocaine hydrochloride.
44. Citrated Calcium carbimide and its tablets.
45. Cloxacillin Sodium.

46. Clofazimine and its preparations.
47. Colistin Sulphate and Colistin Sulphomethate Sodium and its injections.
48. Conjugated Estrogen and its injection.
49. Corticotrophin (ACTH) and its injection.
50. Cropropamide.
51. Crothetamide.
52. Cyclophosphamide.
53. Cyclopropane.
54. Cyclopenthiiazide.
55. Cytarabine hydrochloride injections.
56. Canine Distemper Vaccine.
57. DHL Vaccine.
58. Daunorubicin hydrochloride injection.
59. Dexamethazone sodium phosphate.
60. Dexamthasone.
61. Dihydro-hydroxy codeinone and its salts.
62. Dimercaprol (B. A. L.) and its injection.
63. Diagnostic Agents as specified in Annexure 3 to Appendix 10 of the Red Book (Vol. I) for April, 1976—March, 1977.
64. Digitoxin.
65. Dipyrindamole.
66. Disulphiram.
67. Endrophonium chloride.
68. Endrophonium chloride injections.
69. Ethambutol Hydrochloride.
70. Ephedrine and its salts.
71. Ergometrine Maleate.
72. Ergotamine and its salts.
73. Ergot Alkaloids excluding Ergot Sclerotia (Ergot of Rye).
74. Erythrityl Tetranitrate.
75. Ethcrylic acid.
76. Ethopropazine hydrochloride
77. Ethyl Biscoumacetate.
78. Febrinolysin (Human).
79. Flumethiazide.
80. Fluorescein sodium.
81. Fluorouracil and its injection.
82. Framycetin sulphate.
83. Gallamine Triethiodide.
84. Gentian Violet.
85. Glyceryl Trinitrate.
86. Glycobiarsol.
87. Glycosides of Strophanthus.
88. Guacol Glycoeryl Ether.
89. Guanethidine Sulphate.
90. Halothane in bulk and in bottles.
91. Hexachloroethane Dispersible power B. Vet C.
92. Hexamethonium Bromide.
93. Hexyl Resorcinol and preparations thereof which are used as anthelmintics.
94. Homatropine Hydrobromide and Homatropine methyl bromide.
95. Hydantoin and its derivatives.
96. Hydrochlorthiazide.
97. Hydroxyethyl Theophylline.
98. Hydroxyurea and its preparations.
99. Hysocine and its salts.
100. Ichthammol.
101. Imipramine hydrochloride.
102. Insulin Lente in bulk.
103. Insulin Isophane in bulk.
104. Insulin lente in ampoules and vials.
105. Insulin Isophane in ampoules or vials.
106. Iodoxyuridine.
107. Isoproterenol hydrochloride injection.
108. Isoptin hydrochloride (Verapamil hydrochloride).
109. Isosorbide dinitrate.
110. Kaolin Light, pharmacopoeial grade.
111. Kanamcin sulphate.
112. Lactose.
113. Lanatosides.

114. L-Asparaginase injections.
115. L-Dopa (L-Dihydroxy phenylamine).
116. Leptazol.
117. Leucovarine Calcium and its injection.
118. Levarterenol Bitartrate and its injection.
119. Lincomycin Hydrochloride and its injections.
120. Lobeline and its salts.
121. Magnesium Oxide.
122. Mannitol Hexantrate.
123. Manno-Mustine hydrochloride and its injection and tablets thereof.
124. Mecamylamine Hydrochloride.
125. Melphalan and injection and tablets thereof.
126. Mephenesin.
127. Mephentermine sulphate.
128. Di-Methionine and its derivatives.
129. Mercaptopurine and its tablets.
130. Mercurial diuretics, the following:—
 - (i) Mercaptomerin Sodium.
 - (ii) Mersalyl acid.
131. Metarminol tartrate.
132. Metarminol tartrate injection.
133. Methadone hydrochloride.
134. Methandlenone.
135. Methicillin (Sodium salt) and its injection.
136. Methocarbamol.
137. Methohexital sodium.
138. Methoin.
139. Methotrexate and tablets and injections.
140. Methoxamine Hydrochloride.
141. Methoxy Fluraine in bottles.
142. Methyridine Injection and liquid (for veterinary use only).
143. Mitomycin C and its preparation.
144. Mustine Hydrochloride and ampoules.
145. Nalorphine and its salts.
146. Nandrolone phenylpropionate.
147. Neomycin sulphate.
148. Neostigmine and its salts.
149. Narodrenaline including L-Noradrenaline Tartrate.
150. Normal Human Blood Plasma in a form ready for use.
151. Novobiocin.
152. Nyliidine hydrochloride.
153. Organic Arsenic Compounds, excluding carbar sone and acetarsol.
154. Orphenadrine Hydrochloride.
155. Oxacillin sodium and its capsules.
156. Oxyloxanide for veterinary use.
157. Oxyphenonium bromide.
158. Oxytocin.
159. Papaverine Hydrochloride.
160. Paradione.
161. Paramomycin and its salts.
162. Pempidine Tartrate.
163. Pentamethonium Bromide.
164. D-Penicillamine hydrochloride and its capsules.
165. Penicillinase and its injection.
166. Pentaerythrityl Tetranitrate with suitable diluent.
167. Pent linium Tartrate.
168. Pethidine Hydrochloride.
169. Penyclidine hydrochloride and tablets and injection thereof.
170. Pepsin.
171. Phenformin hydrochloride.
172. Phenindione.
173. Phenoxo benzamine hydrochloride and its injection.
174. Phentolamine.
175. Phenylephrine hydrochlorides.
176. Physostigmine and its salts.
177. Phenylmercuric nitrate.
178. Phytomenadione.
179. Pituitary (Posterior lobe) powder.
180. Picrotoxine and its injection.

181. Poliomyelitis Vaccine (Sabin) including preparations thereof.
182. Poliomyelitis Vaccine (Salk) including preparations thereof.
183. Polymixin Sulphate sterile and vials thereof.
184. Polyricine B. Vet. C.
185. Polythiazide.
186. Pralidoxime chloride/Iodide and ampoules thereof.
187. Procaine Penicillin G. in oil with Aluminium monestearate.
188. Primaquine and its salts.
189. Primidone.
190. Promethazine hydrochloride.
191. Procainamide hydrochloride.
192. Polyvinyl Pyrrolidone (PVP).
193. Procyclidine Hydrochloride.
194. Propranolol hydrochloride and its injections.
195. Portamine sulphate and its injection.
196. Pyrazinamide.
197. Pyrimethamine Hydrochloride.
198. Pyrithioxine and its tablets.
199. Quinapyramine and its salts.
200. Racemic Phenylalanine nitrogen mustard hydrochloride and injections and tablets thereof.
201. Reserpine.
202. Rifamycin.
203. Salicylazosulphapyridine.
204. Serum Gonadotrophin and ampoules thereof.
205. Solution of Sodium and Methyl-glucamine salt of N.N. Diacetyl-3. 5-diamino-2. 4.6 tri-iodo-Benzic acid.
206. Spironolactone.
207. Stibophen.
208. Stilboestrol and its esters.
209. Streptokinase-Streptodornase and tablet and injections thereof.
210. Sulphadimethoxine.
211. Sulphafurazole.
212. Sulphamethoxazole.
213. Sulphaphenazole.
214. Sulthiame.
215. Suxethonium Bromide and ampoules thereof.
216. Testolactone and its preparations.
217. Tetraethylthiuram Monosulphide (Monosulfiram) B. Vet. C.
218. Tetrachlorethylene of pharmacopoeial grade.
219. Theobromine and its salts.
220. Theophylline.
221. Thiabendazole.
222. Thiopentone Sodium.
223. Thiouracil and its alkyl derivatives.
224. Thio-Tepa and its injection.
225. Thyroid.
226. Tolazoline Hydrochloride.
227. Tolbutamide.
228. Tetramisole Hydrochloride for veterinary use.
229. Triamterene.
230. Treatamine tablets and injections.
231. Trichlorethylene of pharmacopoeial grade.
232. Trihexyphenidyl Hydrochloride.
233. Trifluoperazine Hydrochloride.
234. Trifluoperazine Hydrochloride.
235. Trimetaphan Camsylate and its injection.
236. Trimethoprim.
237. Troxidone.
238. Thrombin.
239. Thrombokinase and its tablets with calcium.
240. Vasopressin and its injection.
241. Vincristine Sulphate injections.
242. Vinblastine Sulphate and its injection.
243. Viomycin.
244. Xanthinol Nicotinate.

[No. 22/76.]

A. S. GILL,

Chief Controller of Imports & Exports.

वणिज्य मंत्रालय

आदेश

आयात व्यापार नियंत्रण

नई दिल्ली, 15 दिसम्बर, 1976

सूला सामान्य लाइसेंस सं० सी-5

क्र० आ० 797(अ).—आयात और निर्यात (नियंत्रण) अधिनियम 1947, (1947 के 18) के खण्ड 3 द्वारा प्रदत्त अधिकारों का प्रयोग कर केन्द्रीय सरकार एतद् द्वारा जब तक अगला आदेश न हो, निम्नलिखित शर्तों के अधीन संलग्न अनुबन्ध में उल्लिखित विवरणों की दवाइयों का आयात करने के लिए सामान्य अनुमति प्रदान करती है :

- (1) आयातक वास्तविक उपयोक्ता है और वह विधिवत् डी० जी० टी० डी० या राज्य औषधि नियंत्रण प्राधिकारियों या अन्य सम्बद्ध प्रयोजक प्राधिकारियों जैसा भी मामला हो, के पास पंजीकृत है और औषधि तथा श्रृंगार प्रसाधन अधिनियम, 1940 के अनुसार उसके पास लाइसेंस है और अपने खुद के उद्योग में उपयोग के लिए विषयाधीन माल की आवश्यकता उसे है ;
- (2) निकासी के समय आयातक सीमा शुल्क प्राधिकारियों को सम्बद्ध प्राधिकारियों के पास औद्योगिक एकक के रूप में पंजीकरण का ब्योरा देते हुए और इस बात की पुष्टि करते हुए एक घोषणा-पत्र प्रस्तुत करेगा कि इस प्रकार का पंजीकरण रद्द नहीं किया गया है या वापस नहीं ले लिया गया है या अन्यथा रूप से इसे बन्द नहीं रखा गया है ;
- (3) औषधि तथा श्रृंगार प्रसाधन अधिनियम, 1940 और उसके अन्तर्गत बनाए गए नियमों के अन्तर्गत निर्धारित विशिष्टीकरण की पुष्टि करते हुए केवल भारी मात्रा में असंसाधित रूप में ही दवाइयों के आयात के लिए अनुमति दी जाएगी ;
- (4) किसी एक दवाई या एक से अधिक दवाइयों से तैयार माल के लिए आयात की अनुमति नहीं दी जाएगी ;
- (5) छोटे-छोटे पात्रों और फिर से पैक की हुई और फिर से बोतलों में भरी हुई दवाइयां इस लाइसेंस के अन्तर्गत आयात के लिए पात्र नहीं हैं। लेकिन पाउडर या तरल रूप में विसंक्रामक दवाइयों की नली या कांच पात्र की फिर से पैकिंग करने या फिर से बोतल में भरने के रूप में नहीं माना जाएगा। इस आयात व्यापार नियंत्रण आदेश के अनुबन्ध में उल्लिखित दवाइयों के आयात की अनुमति फिर से पैकिंग करने और फिर से बोतल में भरने के उद्देश्य के लिए नहीं दी जाएगी ;
- (6) आयात के इस मामले में :
 - (क) हाइड्रो-हाईड्रोक्सी, कोडिनोन और इसके लवण।
 - (ख) पैथिडाइन हाइड्रोक्लोराइड ;
 के आयात की अनुमति केवल नारकोटिक्स आयुक्त द्वारा जारी किए गए प्रमाण-पत्र के सहित ही दी जाएगी।

2. यह लाइसेंस किसी भी माल, अन्य किसी प्रतिबन्ध या विनियम जो ऐसे माल का आयात करते समय लागू हो और इसके आयात पर प्रभाव डालते हों, उनको ध्यान में रखे बिना ही जारी किया जाता है।

अनुबन्ध

1. ऐसीनोक्मारील ।
2. ऐसीटिल कोलाइन ।
3. एक्रिडाइन किन्तु उसके तैयार माल को छोड़ कर और प्रोपेलेवाइन को भी छोड़कर,
5-एमिनो-एक्रिडाइन तथा उसके तैयार माल ।
4. एक्टिनोमाइसीन-डी और उसके टीके ।
5. ऐमी-विस्जंजा के क्रियाशील सिद्धान्त, प्राकृतिक अथवा कृत्रिम ।
6. ऐडीनोसाइन ।
7. ऐड्रिनलिन ।
8. ऐलोपुरनोल ।
9. ऐल्फाकामोड्रूपसन और इसके टीके ।
10. ऐमिनोपट्राइन सोडियम और इसके टीके ।
11. ऐमिनोकेपोरिक एसिड और इसके टीके ।
12. ऐमिनोफिलीन ।
13. ऐमिफिनाजोल और इसके टीके ।
14. ऐमितरिपटाइलीन हाइड्रोक्लोराइड ।
15. एम्फोटेरीसीन बी और इसके टीके ।
16. ऐमिल नाइट्राइट ।
17. एनटाजोलीन और इसके लवण ।
18. एंपोमौरफीन हाइड्रोक्लोराइड्स ।
19. एंप्रोटीनिन और इसके टीके ।
20. ऐंट्रोफीन और इसके लवण ।
21. ब्रेक्टासीन ।
22. ब्रेमिगराइट और इसके टीके ।
23. ब्रेटलियम टांसीलेट और इसके टीके ।
24. ब्रेजिहक्सोल हाइड्रोक्लोराइड ।
25. ब्लोमाइसीन टीके ।
26. ब्रुसलकान और इसकी गोलियाँ ।
27. कैल्शियम डाइसोडियम ऐंजाटेट और इसके टीके ।
28. कारबेकोल ।
29. कारबेमेजीन ।
30. कारबेसिलीन सोडियम और इसके टीके ।
31. कार्बीमाजोल ।
32. सेफाजोरीडाइन और इसके तैयार माल ।
33. सैट्रीमाइड ।
34. क्लोरमसिल और इसकी गोलियाँ ।

35. क्लोरहेजीडाइन और इसका लवण
36. कण्ट निवारण के लिए क्लोरोफार्म
37. क्लोरोप्रोमेज़ाइन हाइड्रोक्लोराइड
38. क्लोरथिमाइड
39. क्लोरक्वोलिनोल
40. कोबूनिन गोनडोटोरोपिन और उसके प्रम्पोलस
41. क्राइसेरोबिन और डिथरानोल
42. क्लोरथालिडोन
43. सिनकोरथून और सिनकोस्पइन हाइड्रोक्लोराइड
44. सिटरेटिड कैलाइयम कारबिमाइड और उसकी गोलियां
45. क्लोक्सेसिलीन सोडियम
46. क्लोफेजिकाइ और इस से तैयार माल
47. कोलिस्टीन सल्फेट और कोलिस्टीन सल्फोमिथेट सोडियम और इसके टीके
48. अनुबद्ध इस्ट्रोजिन और इसके टीके
49. कोटिकोस्ट्रोफिन (ए०सी०टी०एच०) और इसके टीके
50. क्रोप्रोरेमाइड
51. क्रीटेथिटमाइड
52. साइक्लोफास्फेमाइड
53. साइक्लोप्रोपेन
54. साइक्लोपेन्थीइजाइड
55. सिटराबाइन हाइड्रोक्लोराइड टीके
56. केयनाइन डिस्टेम्पर बैसीन
57. डी० एच० एल० बैसीन
58. डोनीकवटयन हाइड्रोक्लोराइड टीके
59. डेक्पायेथार्जोन सोडियम फास्फेट
60. डैक्सायेथासीन
61. डिहाइड्रोक्सी कोडियनून और इसके लवण
62. डाइमरकेप्रोन (बी० ए० एल०) और इसके टीके
63. उल्लिखित रेड शुक्र बा० 1976-77 के अनुबन्ध 36 परिशिष्ट 19 में उल्लिखित डाइमनो-स्टिक एजेन्ट्स
64. डिगटोक्सीन
65. डिपीरीडामोल
66. डिस्लुफिराम
67. इन्ड्रोफोनियम क्लोराइड
68. इन्ड्रोफोनियम क्लोराइड टीके
69. इथामबूटोल हाइड्रोक्लोराइड
70. इफिडिरीन और उसके लवण
71. इर्गोमिटरीन मलयेट
72. इर्गोमिटरीन और उसके लवण
73. इर्गोट अल्कोलायड्स इर्गोट सिकलूरोटया (राई के इर्गोट) को छोड़कर

74. इरीथरीट्रियल टेट्राहाइड्रेट
75. इथकाइनिक एसिड
76. इथोप्रोपेक्सीन हाइड्रोक्लोराइड
77. इथिल बाइकोयमेटेट
78. फिब्रीनोलाइसिन (मानुषिक)
79. फिल्मेथीजाइड
80. फिलोरिससियन सोडियम
81. फिलोरोसिल और उसके टीके
82. फ़ोमी सिटीन सल्फेट
83. गलेमाइन ट्राइएथियोडाइड
84. जेनटियन बैलट
85. ग्लेसिरयल ट्रिनाइट्रेट
86. गलाइकोबायूरसोल
87. स्ट्रोफथस का गलाइको साइडज
88. गाकोल गलाइसिरयल ईथर
89. गैन्थीडाइन सल्फेट
90. डेर और बोतलों में हेलीथेन
91. हेक्साक्लोथेन डिसपर्सिबल पावर बी बेट सी
92. हेक्सामिथिनियम ब्रोमाइड
93. हेक्सटल रिजोसीनोल और उससे तैयार माल जो एन्थीलमिनटिक्स के रूप में प्रयोग होता है।
94. होमात्रोपाइन हाइड्रोब्रोमाइड और होमात्रोपाइन मथिलब्रोमाइड
95. हाइडेन्सन और उससे उत्पादित
96. हाइड्रोक्लोफियाजाइड
97. हाइड्रोक्सीथियल थियोफियाल्लाइन
98. हाइड्रोक्सीयूरी और उससे तैयार माल
99. हाइसोसाइन और उसके लवण
100. आइकथाम्मोल
101. इमीपरामाइन हाइड्रोक्लोराइड
102. इन्स्युलीन लेन्टे डेर में
103. इन्स्युलीन इसीफेन डेर में
104. इन्स्युलीन लेन्टे सम्पुटकों और शीशियों में
105. इन्स्युलीन इंसोफन सम्पुटकों और शीशियों में
106. आइडोक्सीयूरीडाइन
107. इसोपरीटिरिनोल हाइड्रोक्लोराइड टीके
108. इसोपटीन हाइड्रोक्लोराइड (वीरापामिल हाइड्रोक्लोराइड)
109. इसोसोबाइड डिनाइट्रेट
110. काओलिन साइट, फारमाकोपोसियल वर्ग
111. कानामाइसीन सल्फेट
112. लेक्टोस
113. लेनाटोसाइडज

114. एल-एस्प्रेगीनेज टीके
115. एल-डोपा (एल-डिहाइड्राक्सी फिनयलालामाइन)
116. लिपटाजोल
117. लियुकोबेरीन कैल्शियम और इसके टीके
118. लिक्वेटरिनोल बिटरट्रेट और इसके टीके
119. लिन्कोमाइसीन हाइड्रोक्लोराइड और इसके टीके
120. लोबीलाइन और इसके लवण
121. मैगनिशियम आक्साइड
122. मेननीटोल हेक्सानाइट्रेट
123. मेनो-मस्टाइन हाइड्रोक्लोराइड और इसके टीके और गोलियां
124. मिकामाइलेमाइन हाइड्रोक्लोराइड
125. मेलफलेन और उसके टीके और गोलियां
126. मेपिनसीन
127. मेपिनट्रामाइन सल्फेट
128. डि-मिथियोनाइन और उससे उत्पन्न माल
129. मरकेपटोप्युराइन और इसकी गोलियां
130. निम्नलिखित मरक्यूरियल ड्यूरिटिक्स :—
 - (1) मरकेपटोमिरीन सोडियम
 - (2) मरसलिल एसिड
131. मेटरमिनोल टाईट्रेट
132. मेटरमिनोल टाईट्रेट टीके
133. मिथाडीन हाइड्रोक्लोराइड
134. मिथानडियनोन
135. मिथोसिलीन (सोडियम लवण) और इसके टीके
136. मिथाकार्बामोल
137. मिथाहेक्सीटल सोडियम
138. मिथोन
139. मिथोट्रिक्सेट और उसके टीके और गोलियां
140. मिथोक्सामाइन हाइड्रोक्लोराइड
141. मिथाक्सी फ्ल्यूरेन बोतलों में
142. मिथोरिडीन टीके और तरल पदार्थ (केवल पशु चिकित्सा के लिए)
143. मिटोमाइसीन सी और उससे तैयार माल
144. मस्टाइन हाइड्रोक्लोराइड और ग्रम्पील्स
145. नलोरफाइन और इसके लवण
146. निवोसीन सल्फेट
147. निवोसटीगमाइन और उसके लवण
148. नोराफ्रिनालाइन एल-नोराफ्रिनालाइन टाईट्रेट को मिलाकर
149. उपयोग के लिए तैयार रूप में सामान्य मनव्य रक्त प्लाज्मा
150. ननड्रोलीन फिनायल प्रोस्टाइनेट
151. नोबोबयोसीन

152. नाइलिडाइन हाइड्रोक्लोराइड
153. रसायनिक संक्रिया मिश्रण, कार्बोसीन और एस्ट्रिसोल को मिलाकर।
154. आरफिनडाइन हाइड्रोक्लोराइड
155. आक्सिसिलीन सोडियम और इसके केपसूल
156. पशु चिकित्सा के लिए ओक्सीक्लोकसानाइड
157. आक्सीफिनोनियम ब्रोमाइड
158. आक्सीटोसीन
159. पापावीराइन हाइड्रोक्लोराइड
160. पैराडियोगन पैराडियोन
161. पारामोमीसीन और इसके लवण
162. पिम्पीडाइन टाब्लेट
163. पेन्टामिथोनियम ब्रोमाइड
164. डि—पेन्सिल्लिमाइन हाइड्रोक्लोराइड और इसके केपसूल
165. पेन्सिल्लिनेज और उसके टीके
166. पेन्टायरी ओटियल टेड्रानाइट्रेट उपयुक्त डिलयुट के साथ
167. पेन्टोखिनियम टाब्लेट
168. पेथीडाइन हाइड्रोक्लोराइड
169. पेन्सिलिडीन हाइड्रोक्लोराइड
170. पेपसीन
171. फिनफार्मीव हाइड्रोक्लोराइड
172. पिनीनडियोन
173. पिनाक्सी बेन्जमाइन हाइड्रोक्लोराइड और इसके टीके
174. पिनटोल्माइन
175. फिनिलिफरीन हाइड्रोक्लोराइड
176. फिसोसॉटिबमाइन और इसके लवण
177. फिनिलमरक्यूरिक नाइट्रेट
178. फाइटीमिनाडिमीव
179. पिट्यूट्री (पोस्ट्रियर लोब) खूर्च
180. फिफोटोक्साइन और इसके टीके
181. पोलिओमाइलिटीस वैसीन (शबीन) उससे तैयार माल को मिलाकर
182. पोलिओमाइलिटीस वसी (लवण) उससे तैयार माल को मिलाकर
183. पोलिभिक्सीन सलफेट स्टैराइल और उसकी शीशियां
184. पोलिरिसाइन बी बैट सी,
185. पोलिथियाजाइड
186. प्रालीटोक्सीमाइन क्लोराइड/प्रायडाइड और उसके सम्पुटक
187. प्रोसायून पेन्सिलीन जी एल्युमिनियम मोन्सटिरेट के साथ तेल में
188. प्रिमेक्युन और उसके लवण
189. प्रिमिडीन
190. प्रोमीथाजीन हाइड्रोक्लोराइड
191. प्रोप्लानामाइड हाइड्रोक्लोराइड
192. पोलिविनायल पाइरोलिडोन (पी वी पी)

193. प्रोसाइसिलिडाइन हाइड्रोक्लोराइड
194. प्रोप्रानोलोल हाइड्रोक्लोराइड और इसके टीके
195. पोरटामाइन सल्फेट और इसके टीके
196. पाइराजिनामाइड]
197. पाइरिथियोक्सीन हाइड्रोक्लोराइड
198. पाइरीथियोक्सीन और उसकी गोलियाँ]
199. प्यूनापाइरामाइन और इसके लवण
200. रेसमिक फिनियल लामाइन नाट्रोजन मसटुड हाइड्रोक्लोराइड और उसके टीके और गोलियाँ
201. रेजर पाइन]
202. रिफामाइसीन]
203. सेलीसाइलेजोस्युलफेपाइरिडाइन
204. शिरूम गोनाडोट्रोफीन और इसके सम्पुटक
205. सोडियम और एन एन डाइसिटयल-3-5 डाइमिनो 2-4-6 ट्रि आइडोमिनजोक् एसिन के मिथ्यल गल्यु कामाइन लवण का मिश्रण
206. सुपारीनोलेक्टोन
207. सटीबीफ्न
208. स्टिलबेस्ट्राल और इसके एस्टर
209. स्ट्रुप्टोकिनासी-स्ट्रुप्टोडार्नबी और इसकी गोलियाँ व टीके]]
210. सल्फाडाइमिथोक्साइन
211. सल्फरजोल]
212. सल्फामिथोजजोल
213. सल्फाफैनाजोल
214. सल्थिएम्]
215. सक्सेसेनियम ब्रोमाइट और इसके एम्पल्स]]
216. टस्टोलेक्थेन और इसके तैयार माल]
217. टेट्रेपैल-थूयरक मीनो सल्फाइड (मीनो सल्फरम) बी बेट सी
218. फर्माकोपिया ग्रेड के ट्राक्लोरएथिलिन]
219. थियोब्रोमाइन और इसके लवण
220. थियोफिलीन]
221. थियाबेन्डोजोल
222. थियोपेन्टोन सोडियम
223. थियोउरेसिल तथा इससे उत्पन्न पदार्थ अल्काइल
224. थियो-टेपा और इसके टीके
225. थिरोइड
226. टोलाजोलिन हाइड्रोक्लोराइड
227. टोबूटेमाइड]
228. पशुचिकित्सा में उपयोग के लिए ट्राइमाइसोल हाइड्रोक्लोराइड
229. ट्राइएमेट्रोन]
230. ट्राइमाइन गोलियाँ और टीके]
231. फार्माकोपिया ग्रेड के ट्राइक्लोरएथिलिन

232. ट्राईहेक्सीकेनीडिल हाइड्रोक्लोराइड
233. ट्राइक्लट्रोमेजाइन हाइड्रोक्लोराइड
234. ट्राइक्ल्यूओपरेजाइन हाइड्रोक्लोराइड
235. ट्राइमेटाकान कारसिलेट और इसके टीके
236. ट्राईमेथोफ्रिम
237. ट्राक्सीडोन
238. ग्रामबिन
239. ग्रामबोकिनेस और कैल्शियम के साथ इसकी गोलियां
240. त्रिस्ट्री स्ट्राइन
241. सल्फेट टीके
242. बिनबेलेसटाइन सल्फेट और इसके टीके
243. बिथोमिसिन
244. एक्सनथिलोल निकोटिनेट

[सं 22/76]

ए० एस० गिल,
मुख्य नियंत्रक, आयात-निर्यात ।

महा प्रबन्धक, भारत सरकार मुद्रणालय, मिन्टो रोड, नई दिल्ली द्वारा मुद्रित तथा
नियंत्रक, प्रकाशन विभाग, दिल्ली द्वारा प्रकाशित 1976

PRINTED BY THE GENERAL MANAGER, GOVERNMENT OF INDIA PRESS, MINTO ROAD,
NEW DELHI AND PUBLISHED BY THE CONTROLLER OF PUBLICATIONS, DELHI, 1976

